





Mosazné svěrné spojky Greiner na vodu a plyn pro ocelové trubky 3/8" – 2"


Popis:	mosazné svěrné spojky Greiner jsou určeny pro spojování ocelových trubek v sortimentu je také přechod ocel × PE trubka
Certifikát:	Strojírenský zkušební ústav, s.p., AO 202, certifikát č. B-30-01145-18
Použití – trubky:	ocelové trubky PE trubky (všechny druhy) – typ 3446.45
Použití – medium:	pitná voda – ČR – vyhláška MZd č. 409/2005 Sb. topná voda topné plyny – zemní plyn, svítiplyn, bioplyn, plynné fáze propanu
Tlak:	pitná a topná voda do 16 barů plyn MOP ≤5 bar
Teplota:	-20 °C až +80 °C
Použitý materiál:	tělo spojky a matka mosaz CW617N dle normy EN-12165, lisovaná za horka z tyče těsnění NBR svěrný kroužek mosaz CW614N dle normy EN-12168
Ostatní:	použití opěrného pouzdra na PE trubky na plyn nutné při použití spojek Greiner v zemi je nutná druhotná protikorozní izolace před provedením druhotné izolace je nutné provést zkoušku těsnosti při montáži plynových rozvodů nutné dodržet platné normy TPG (zejména TPG 702 01)
Závity:	ISO 228/1
Označení výrobku:	





Označení výrobku	Objednávací číslo	Rozměr	Balení	
			I	II
	3443.23.00.038	3/8"	20	240
	3443.23.00.050	1/2"	20	200
	3443.23.00.075	3/4"	15	150
	3443.23.00.100	1"	10	80
	3443.23.00.125	1 1/4"	8	64
	3443.23.00.150	1 1/2"	5	30
	3443.23.00.200	2"	3	24


Označení výrobku	Objednávací číslo	Rozměr	Balení	
			I	II
	3443.00.00.038	3/8"	20	200
	3443.00.00.050	1/2"	20	200
	3443.00.00.075	3/4"	15	150
	3443.00.00.100	1"	10	100
	3443.00.00.125	1 1/4"	8	64
	3443.00.00.150	1 1/2"	5	30
	3443.00.00.200	2"	3	24


	3443.24.00.050	1/2"	20	200
	3443.24.00.075	3/4"	15	150
	3443.24.00.100	1"	10	120
	3443.24.00.125	1 1/4"	8	48
	3443.24.00.150	1 1/2"	4	32
	3443.24.00.200	2"	2	24


	3443.69.00.608	1/2" x 3/4"	10	100
	3443.69.00.613	3/4" x 1"	10	120


	3446.00.00.721	1/2"	20	200
	3446.00.00.727	3/4"	10	100
	3446.00.00.733	1"	5	60
	3446.00.00.742	1 1/4"	4	36
	3446.00.00.748	1 1/2"	3	24
	3446.00.00.760	2"	2	12


	3446.45.00.050	1/2" x 20	20	200
	3446.45.00.075	3/4" x 25	10	80
	3446.45.00.100	1" x 32	5	50
	3446.45.00.125	1 1/4" x 40	4	40
	3446.45.00.150	1 1/2" x 50	3	24
	3446.45.00.200	2" x 63	2	16


	3446.75.00.721	1/2"	20	200
	3446.75.00.727	3/4"	10	100
	3446.75.00.733	1"	5	50
	3446.75.00.742	1 1/4"	4	32
	3446.75.00.748	1 1/2"	3	18
	3446.75.00.760	2"	2	12


	3446.21.00.727	3/4"	10	80
	3446.21.00.733	1"	8	48
	3446.21.00.742	1 1/4"	5	50
	3446.21.00.748	1 1/2"	2	16
	3446.21.00.760	2"	1	9

	3447.00.00.050	1/2"	20	200
	3447.00.00.075	3/4"	10	100
	3447.00.00.100	1"	10	100
	3447.00.00.125	1 1/4"	5	45
	3447.00.00.150	1 1/2"	2	24
	3447.00.00.200	2"	2	20

	3447.15.00.721	1/2"	20	—
	3447.15.00.727	3/4"	10	—
	3447.15.00.733	1"	8	—
	3447.15.00.742	1 1/4"	5	—
	3447.15.00.748	1 1/2"	3	—
	3447.15.00.760	2"	2	—

	3445.68.00.050	1/2"	10	100
	3445.68.00.075	3/4"	5	50
	3445.68.00.100	1"	4	48
	3445.68.00.125	1 1/4"	2	24
	3445.68.00.150	1 1/2"	2	18
	3445.68.00.200	2"	2	10

	3443.32.00.050	1/2"	25	300
	3443.32.00.075	3/4"	20	200
	3443.32.00.100	1"	10	120
	3443.32.00.125	1 1/4"	6	72

	6543.45.22.050	20 × 3 délka 27 mm		
	6543.45.22.075	25 × 3 délka 37 mm		
	6543.45.24.100	32 × 3 délka 49 mm		
	6543.45.24.125	40 × 3,7 délka 49 mm		
	6543.45.24.150	50 × 4,6 délka 57 mm		
	6543.45.24.200	63 × 5,8 délka 70 mm		

Přechod ocel × PE



VODA A PLYN